

## Pasos a seguir

1. Crear una nueva aplicación Laravel utilizando el comando **composer create-project --prefer-dist laravel/laravel ga\_app**.
2. Configurar la base de datos MySQL en el archivo **.env** con las credenciales correspondientes.
3. Crear una migración para la tabla que se va a utilizar utilizando el comando **php artisan make:migration create\_usuario**.
4. En el archivo de migración creado, definir los campos de la tabla que se van a utilizar utilizando el método **Schema::create**.
5. Ejecutar la migración utilizando el comando **php artisan migrate**.
6. Crear un modelo correspondiente a la tabla utilizando el comando **php artisan make:model NombreModelo**.
7. En el modelo creado, definir la tabla correspondiente utilizando la propiedad **protected \$table = 'usuarios';**.
8. Crear un controlador utilizando el comando **php artisan make:controller NombreControlador**.
9. En el controlador creado, definir los métodos para agregar, borrar, editar y mostrar la información correspondiente utilizando el modelo creado anteriormente.
10. Crear las vistas correspondientes para mostrar la información en el navegador utilizando el comando **php artisan make:view nombre\_vista**.
11. En las vistas creadas, utilizar los métodos del controlador para mostrar la información correspondiente.